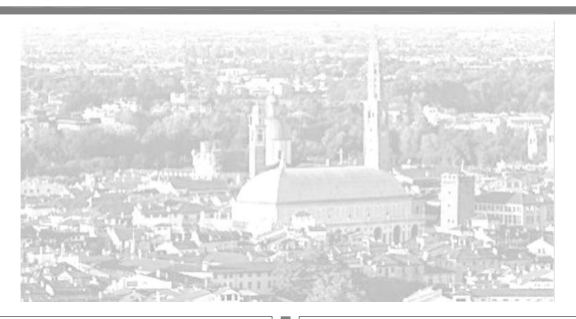


Committente : AREA SERVIZI AL TERRITORIO

SERVIZIO MOBILITÀ e TRASPORTI

# PROGETTO ESECUTIVO

# BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA



Il Direttore del Servizio Mobilità e Trasporti: Ing. Paolo Gabbi

II RUP:

Dott. Marco G. Bonafede

Gruppo di lavoro: Arch. F. N. Grendele

Il Progettista:

Arch. Daniela Mascellani

Via Foro Boario, 327 - 45021 Badia Polesine (RO)

Cell: 335 7725916

mail: d.mascellani@fiorattomascellani.it pec: daniela.mascellani@archiworldpec.it

Gruppo di lavoro: Geom. Silvia Giriolo

Ing. Federico Bertoncin Per. Ind. Paolo Rossi

Data

Edizione Febbraio 2021

CIG:

ZC92B6FB21

**ELENCO ELABORATI** 1/<sub>10</sub> |Relazione illustrativa Tavole progettuali: stato di fatto, 2/10 stato futuro, fotoinserimenti Piano della sicurezza e 3/10 coordinamento 4/<sub>10</sub> | Piano di manutenzione dell'opera 5/10 Computo metrico estimativo 6/<sub>10</sub> Quadro economico Cronoprogramma lavori 8/10 | Elenco prezzi unitari 9/10 Quadro d'incidenza mano d'opera Schema di Contratto e capitolato speciale d'appalto

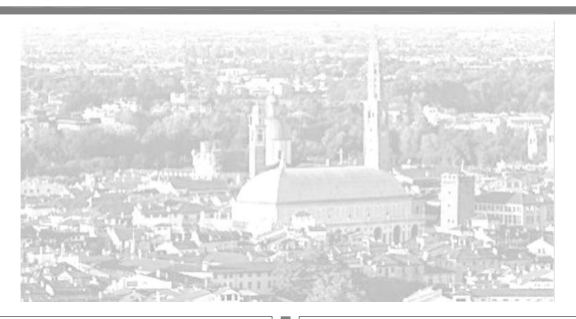


Committente : AREA SERVIZI AL TERRITORIO

SERVIZIO MOBILITÀ e TRASPORTI

# PROGETTO ESECUTIVO

# BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA



Il Direttore del Servizio Mobilità e Trasporti: Ing. Paolo Gabbi

II RUP:

Dott. Marco G. Bonafede

Gruppo di lavoro: Arch. F. N. Grendele

Il Progettista:

Arch. Daniela Mascellani

Via Foro Boario, 327 - 45021 Badia Polesine (RO)

Cell: 335 7725916

mail: d.mascellani@fiorattomascellani.it pec: daniela.mascellani@archiworldpec.it

Gruppo di lavoro: Geom. Silvia Giriolo

Ing. Federico Bertoncin Per. Ind. Paolo Rossi

Data

Edizione Febbraio 2021

CIG:

ZC92B6FB21

# ELENCO ELABORATI 1/<sub>10</sub> Relazione illustrativa

7 Tavole progettuali: stato di fatto, stato futuro, fotoinserimentiPiano della sicurezza e

coordinamento

4/<sub>10</sub> Piano di manutenzione dell'opera

5/<sub>10</sub> Computo metrico estimativo

6/<sub>10</sub> Quadro economico7/<sub>10</sub> Cronoprogramma lavori

8/10 Elenco prezzi unitari

9/10 Quadro d'incidenza mano d'opera

Schema di Contratto e capitolato

 $10/_{10}$  speciale d'appalto



**SERVIZIO** MOBILITA'

# ACCESSO 1 - PIAZZA MATTEOTTI - PALAZZO CHIERICATI

TRASPORTI



Estratto Google Earth

**Estratto Street View** 



RUP Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

## PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

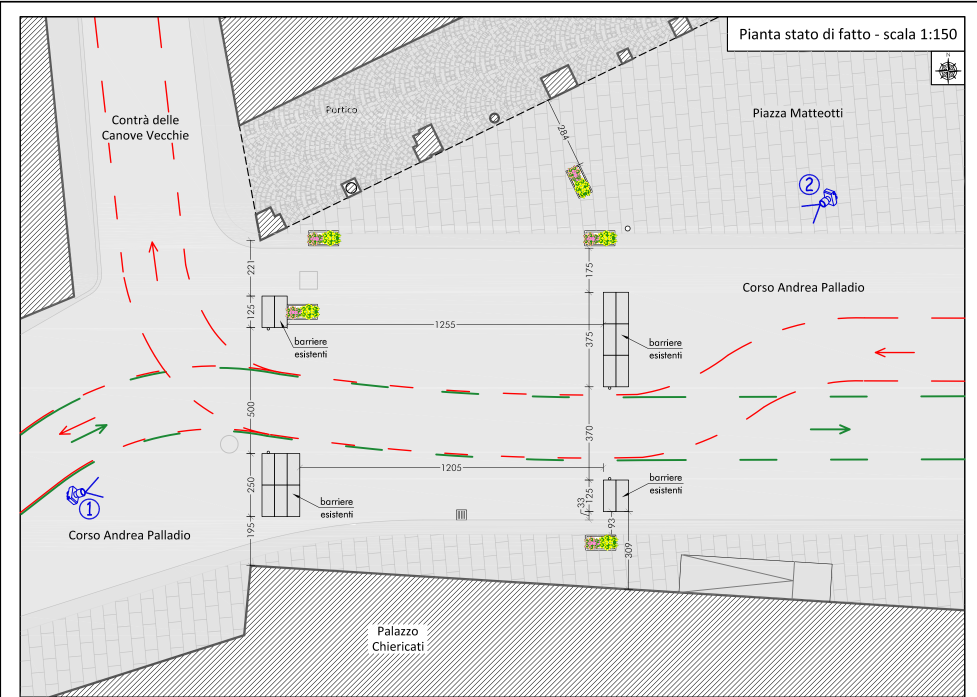
Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

Progettista: Arch. Daniela Mascellani

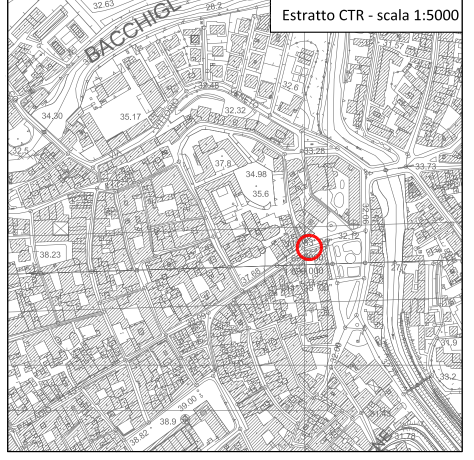
ACCESSO 1 - PIAZZA MATTEOTTI - PALAZZO CHIERICATI

**ESTRATTO GOOGLE EARTH** 

TAV. 2 - 1.0













Dott. Marco G

Ed. Feb. 2021

Bonafede

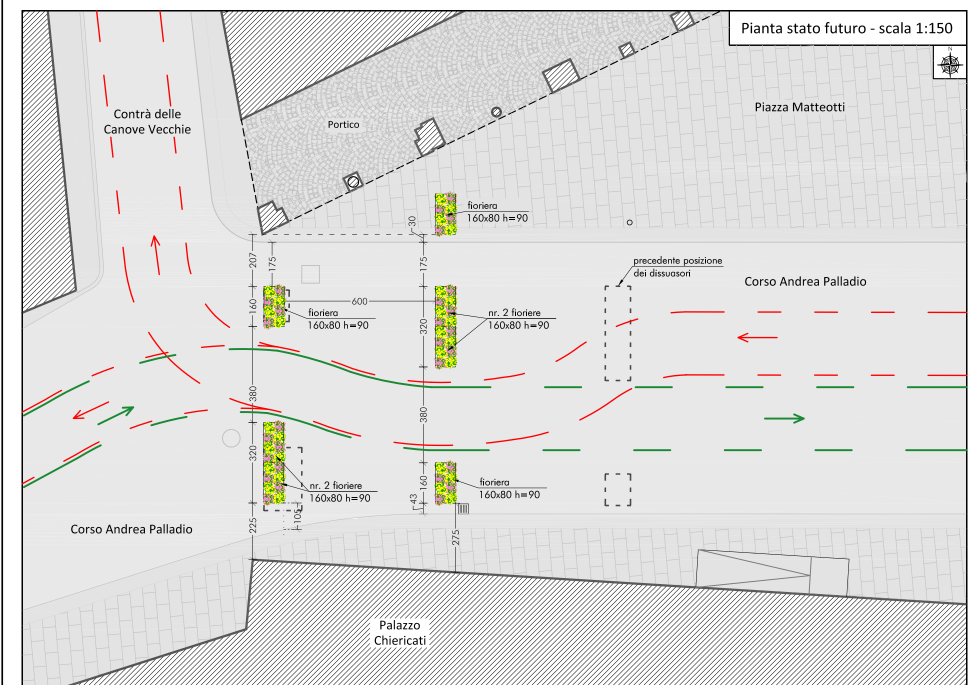
PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

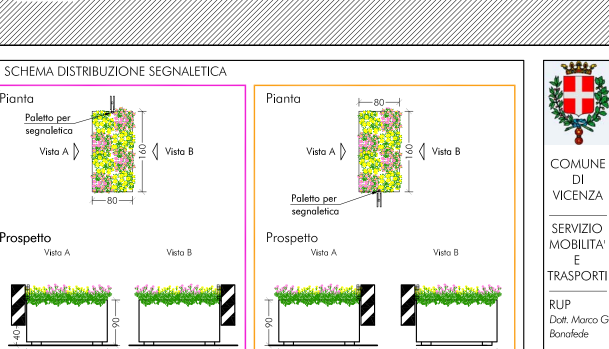
Progettista: Arch. Daniela Mascellani
ACCESSO 1 - PIAZZA MATTEOTTI - PALAZZO CHIERICATI

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

STATO DI FATTO - INQUADRAMENTO - FOTO

TAV. 2 - 1.1







Fotoinserimento



#### **DESCRIZIONE INTERVENTO:**

Sostituzione barriere esistenti con

nr. 7 fioriere 160x80cm H=90 cm

Fioriera realizzata in acciaio zincato a fuoco e trattato a polvere, spessore lamiera di almeno 5 mm, colore RAL 7021 (da campionare).

La fioriera sarà antisfondamento e antiribaltamento, con base di appoggio adeguata anche per zone con lieve pendenza, ed attrezzata con guide per essere movimentata con il carrello a forche o muletto.

La fioriera sarà dotata, ove previsto, di tubo saldato internamente per il sostegno della segnaletica verticale.

#### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

STATO FUTURO - FOTOINSERIMENTO

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

Ed. Feb. 2021

rogettista: Arch. Daniela Mascellani
ACCESSO 1 - PIAZZA MATTEOTTI - PALAZZO CHIERICATI

TAV. **2 - 1.2** 

La riproduzione e la divulgazione anche parziale del presente elaborato è vietata: art 11 della L.143 del 02.03.1949 e s.m.i.

LJ

Γ٦

Pianta

Prospetto

segnaletica

SEGNALETICA VERTICALE









SERVIZIO RUP TRASPORTI

MOBILITA' Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

## PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

Progettista: Arch. Daniela Mascellani

ACCESSO 1 - PIAZZA MATTEOTTI - PALAZZO CHIERICATI

TAV. **2 - 1.3 FOTO STATO DI FATTO** 



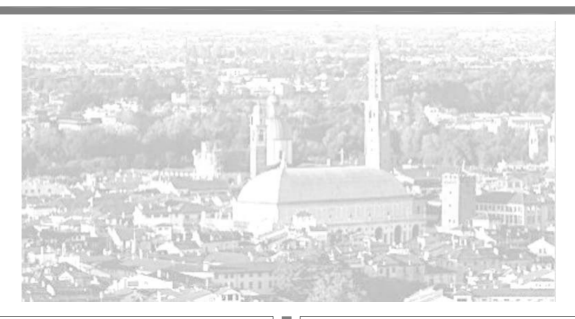


Committente : AREA SERVIZI AL TERRITORIO

SERVIZIO MOBILITÀ e TRASPORTI

# PROGETTO ESECUTIVO

# BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA



Il Direttore del Servizio Mobilità e Trasporti: Ing. Paolo Gabbi

II RUP:

Dott. Marco G. Bonafede

Gruppo di lavoro: Arch. F. N. Grendele

Il Progettista:

Arch. Daniela Mascellani

Via Foro Boario, 327 - 45021 Badia Polesine (RO)

Cell: 335 7725916

mail: d.mascellani@fiorattomascellani.it pec: daniela.mascellani@archiworldpec.it

Gruppo di lavoro: Geom. Silvia Giriolo

Ing. Federico Bertoncin Per. Ind. Paolo Rossi

Data

Edizione Febbraio 2021

CIG:

ZC92B6FB21

# ELENCO ELABORATI 1/<sub>10</sub> Relazione illustrativa

Tavole progettuali: stato di fatto, stato futuro, fotoinserimenti
 Piano della sicurezza e coordinamento

- dall'anara

4/<sub>10</sub> Piano di manutenzione dell'opera 5/<sub>10</sub> Computo metrico estimativo

6/<sub>10</sub> Quadro economico
7/<sub>10</sub> Cronoprogramma lavori

8/10 Elenco prezzi unitari

9/10 Quadro d'incidenza mano d'opera

10/<sub>10</sub> Schema di Contratto e capitolato speciale d'appalto



SERVIZIO MOBILITA'

## ACCESSO 2 - CONTRA'S. CORONA - EX TRIBUNALE

TRASPORTI



Estratto Google Earth

**Estratto Street View** 



RUP Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

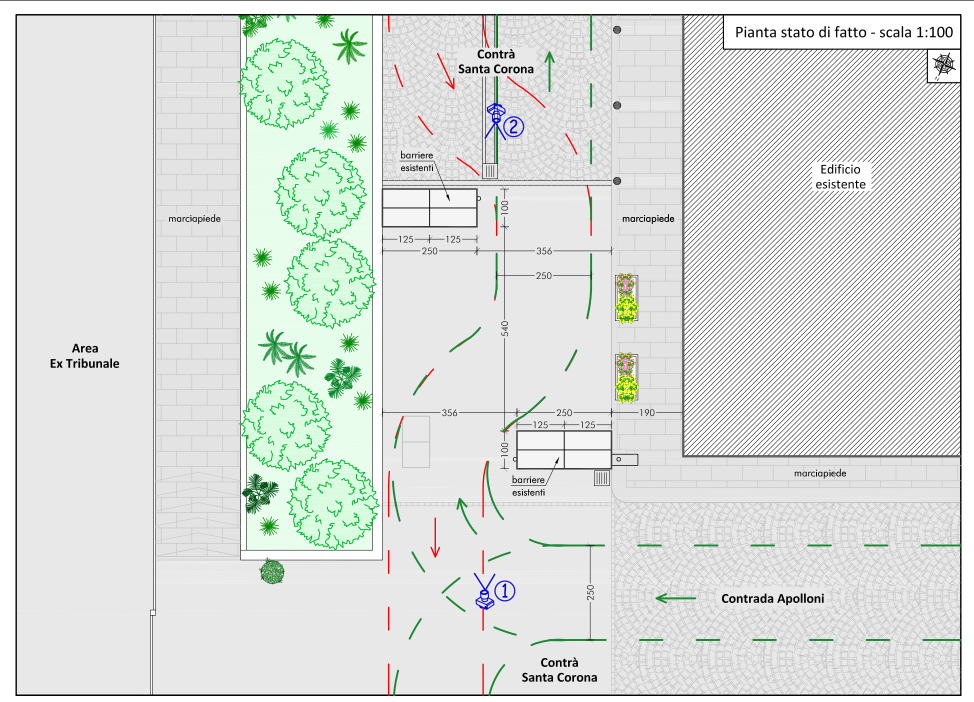
## PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

ACCESSO 2 - CONTRA' S. CORONA - EX TRIBUNALE

ESTRATTO GOOGLE EARTH

TAV. 2 - 2.0











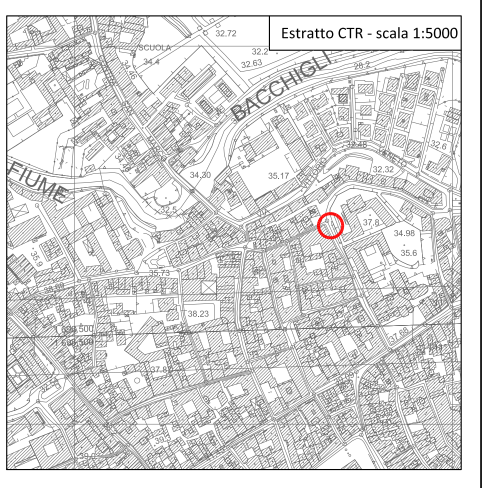
VICENZA

MOBILITA' Ε TRASPORTI

SERVIZIO

RUP Dott. Marco G Bonafede

Ed. Feb. 2021



## PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Progettista: Arch. Daniela Mascellani
Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo
Ing. F. Bertoncin
Per. Ind. P. Rossi
STATO DI FATTO - INQUADRAMENTO - FOTO
TAV. 2 - 2.1

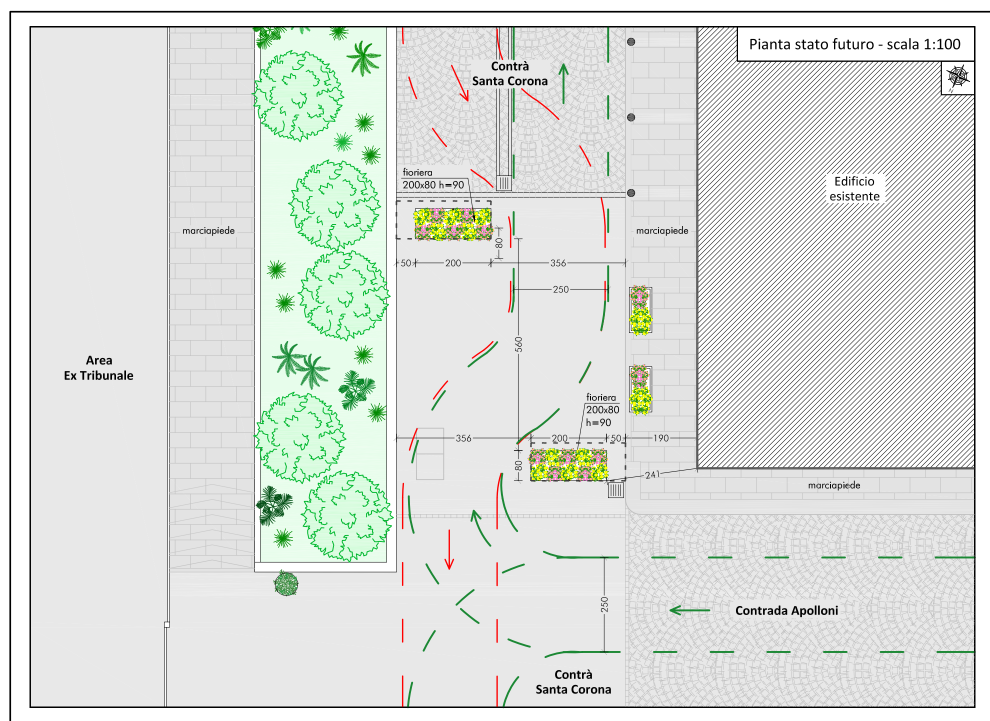
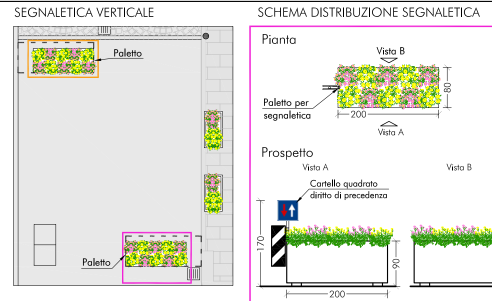


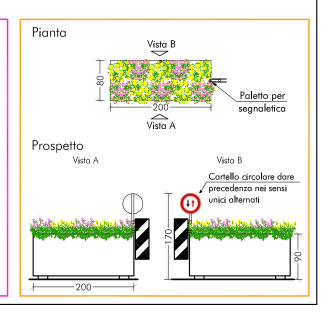


Foto stato di fatto

Fotoinserimento









COMUNE DI VICENZA

**SERVIZIO** MOBILITA' Е TRASPORTI

RUP Dott. Marco G Bonafede

Ed. Feb. 2021

#### **DESCRIZIONE INTERVENTO:**

Sostituzione barriere esistenti con

- nr. 2 fioriere dimensioni 200x80 cm H=90 cm

Fioriera realizzata in acciaio zincato a fuoco e trattato a polvere, spessore lamiera di almeno 5 mm, colore RAL 7021 (da campionare).

La fioriera sarà antisfondamento e antiribaltamento, con base di appoggio adeguata anche per zone con lieve pendenza, ed attrezzata con guide per essere movimentata con il carrello a forche o muletto.

La fioriera sarà dotata, ove previsto, di tubo saldato internamente per il sostegno della segnaletica verticale.

#### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

rogettista: Arch. Daniela Mascellani
ACCESSO 2 - CONTRA' S. CORONA - EX TRIBUNALE

TAV. **2 - 2.2** 

STATO FUTURO - FOTOINSERIMENTO









TRASPORTI

SERVIZIO RUP MOBILITA' Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

## PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

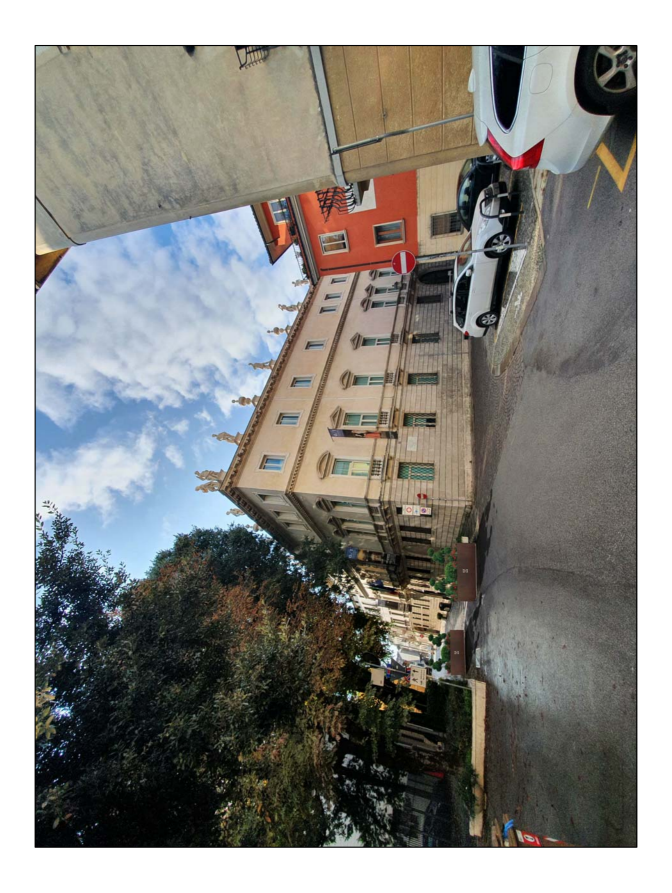
Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

Progettista: Arch. Daniela Mascellani
Conna di lavoro Geom S. Giriola

ACCESSO 2 - CONTRA' S. CORONA - EX TRIBUNALE

**FOTO STATO DI FATTO** 

TAV. **2 - 2.3** 



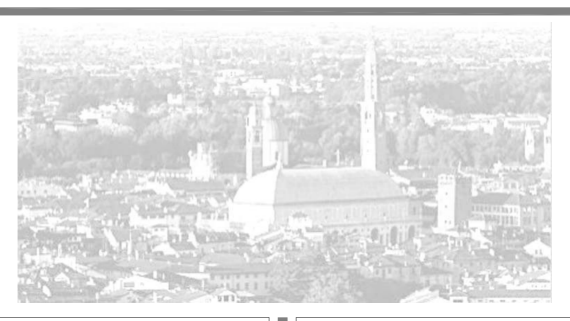


Committente : AREA SERVIZI AL TERRITORIO

SERVIZIO MOBILITÀ e TRASPORTI

# PROGETTO ESECUTIVO

# BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA



Il Direttore del Servizio Mobilità e Trasporti: Ing. Paolo Gabbi

II RUP:

Dott. Marco G. Bonafede

Gruppo di lavoro: Arch. F. N. Grendele

Il Progettista:

Arch. Daniela Mascellani

Via Foro Boario, 327 - 45021 Badia Polesine (RO)

Cell: 335 7725916

mail: d.mascellani@fiorattomascellani.it pec: daniela.mascellani@archiworldpec.it

Gruppo di lavoro: Geom. Silvia Giriolo

Ing. Federico Bertoncin Per. Ind. Paolo Rossi

Data

Edizione Febbraio 2021

CIG:

ZC92B6FB21

**ELENCO ELABORATI** 

1/10	Relazione illustrativa	
2/10	Tavole progettuali: stato di fatto, stato futuro, fotoinserimenti	
3/10	Piano della sicurezza e coordinamento	
4/10	Piano di manutenzione dell'opera	
5/10	Computo metrico estimativo	
6/10	Quadro economico	
7/10	Cronoprogramma lavori	
8/10	Elenco prezzi unitari	
9/10	Quadro d'incidenza mano d'opera	
10/10	Schema di Contratto e capitolato speciale d'appalto	



SERVIZIO MOBILITA'

## ACCESSO 3 - CONTRA' PORTI

E TRASPORTI



Estratto Google Earth

**Estratto Street View** 



RUP Dott. Marco G. Bonafede

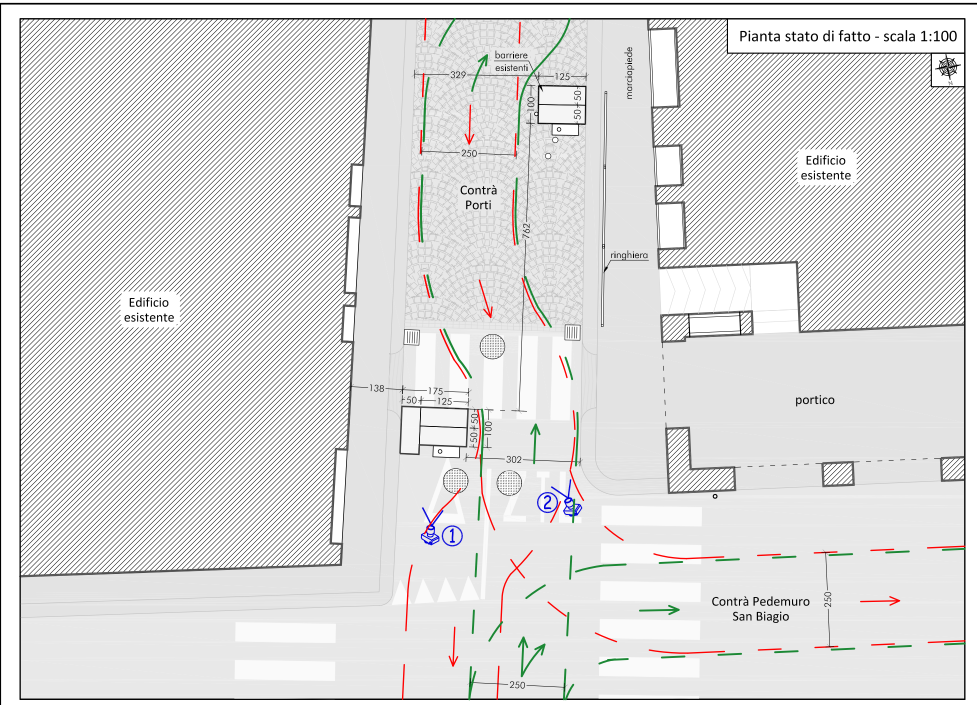
Ed. Feb. 2021

#### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

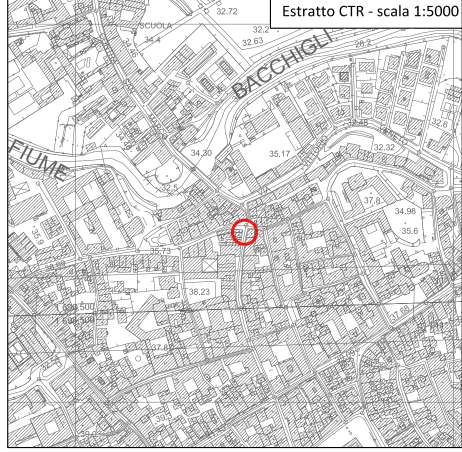
Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

ACCESSO 3 - CONTRA' PORTI

ESTRATTO GOOGLE EARTH TAV. 2 - 3.0













Ed. Feb. 2021

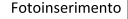
PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi STATO DI FATTO - INQUADRAMENTO - FOTO TAV. 2 - 3.1

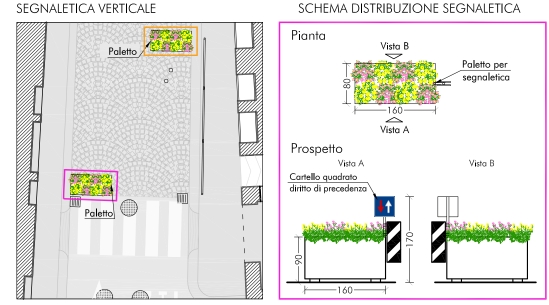


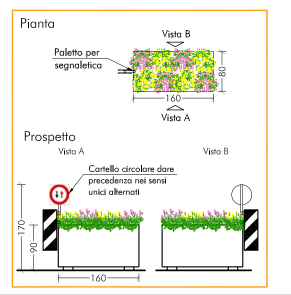


Foto stato di fatto











RUP Dott. Marco G Bonafede

Ed. Feb. 2021

#### DESCRIZIONE INTERVENTO:

Sostituzione barriere esistenti con

nr. 2 fioriere dimensioni 160x80 cm H=90 cm

Fioriera realizzata in acciaio zincato a fuoco e trattato a polvere, spessore lamiera di almeno 5 mm, colore RAL 7021 (da campionare).

La fioriera sarà antisfondamento e antiribaltamento, con base di appoggio adeguata anche per zone con lieve pendenza, ed attrezzata con guide per essere movimentata con il carrello a forche o muletto.

La fioriera sarà dotata, ove previsto, di tubo saldato internamente per il sostegno della segnaletica verticale.

#### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

ACCESSO 3 - CONTRA' PORTI

STATO FUTURO - FOTOINSERIMENTO TAV. 2 - 3.2







TRASPORTI

SERVIZIO RUP MOBILITA' Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

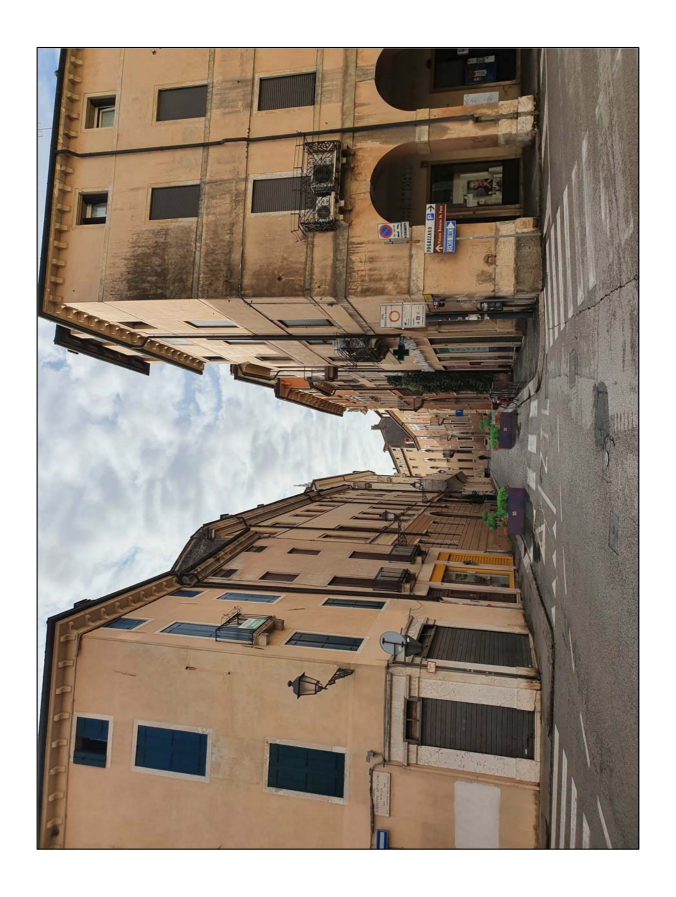
## PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

ACCESSO 3 - CONTRA' PORTI

**FOTO STATO DI FATTO** 

TAV. **2 - 3.3** 



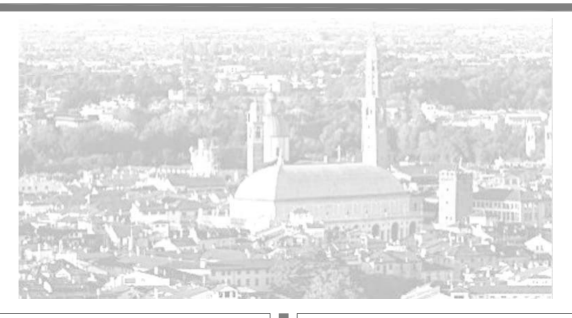


Committente : AREA SERVIZI AL TERRITORIO

SERVIZIO MOBILITÀ e TRASPORTI

# **PROGETTO ESECUTIVO**

# BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA



Il Direttore del Servizio Mobilità e Trasporti: Ing. Paolo Gabbi

II RUP:

Dott. Marco G. Bonafede

Gruppo di lavoro: Arch. F. N. Grendele

Il Progettista:

Arch. Daniela Mascellani

Via Foro Boario, 327 - 45021 Badia Polesine (RO)

Cell: 335 7725916

mail: d.mascellani@fiorattomascellani.it pec: daniela.mascellani@archiworldpec.it

Gruppo di lavoro: Geom. Silvia Giriolo

Ing. Federico Bertoncin Per. Ind. Paolo Rossi

Data

Edizione Febbraio 2021

CIG:

ZC92B6FB21

ELENCO ELABORATI

1/<sub>10</sub> Relazione illustrativa

Tavole progettuali: stato di fatto, stato futuro, fotoinserimenti

3/<sub>10</sub> Piano della sicurezza e coordinamento

4/<sub>10</sub> Piano di manutenzione dell'opera

5/<sub>10</sub> Computo metrico estimativo 6/<sub>10</sub> Quadro economico

7/<sub>10</sub> Cronoprogramma lavori

8/10 Elenco prezzi unitari

9/10 Quadro d'incidenza mano d'opera

Schema di Contratto e capitolato speciale d'appalto



SERVIZIO MOBILITA'

## ACCESSO 4 - CORSO FOGAZZARO

TRASPORTI



Estratto Google Earth

**Estratto Street View** 



RUP Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

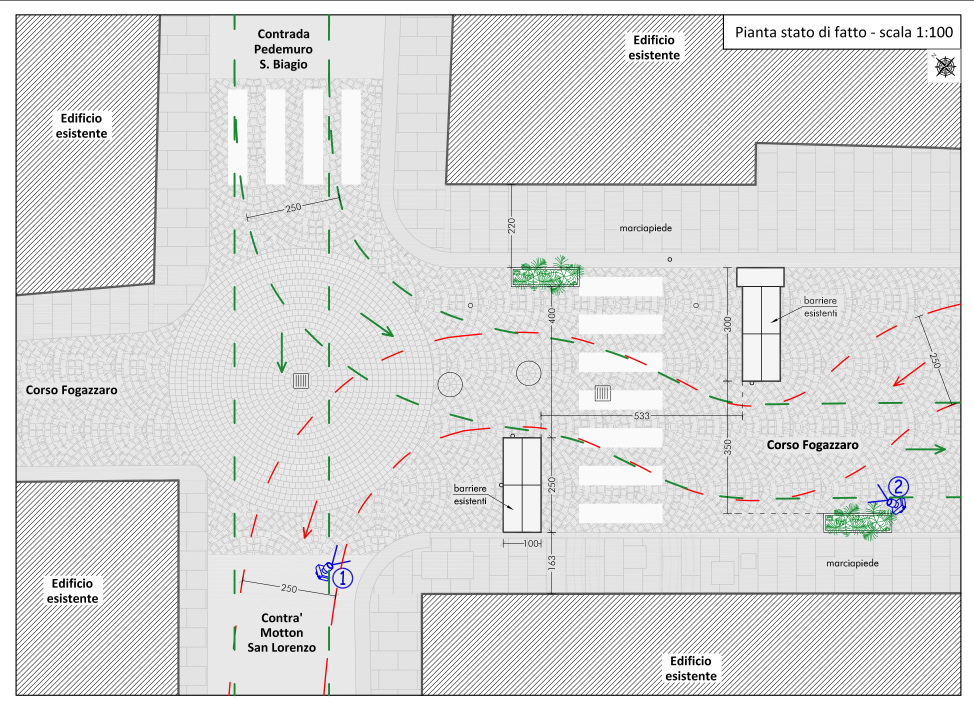
PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

ACCESSO 4 - CORSO FOGAZZARO

ESTRATTO GOOGLE EARTH

TAV. 2 - 4.0





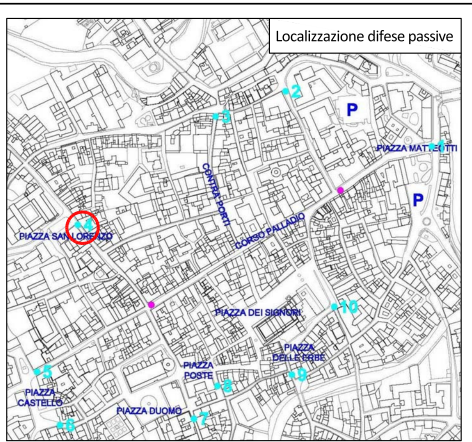


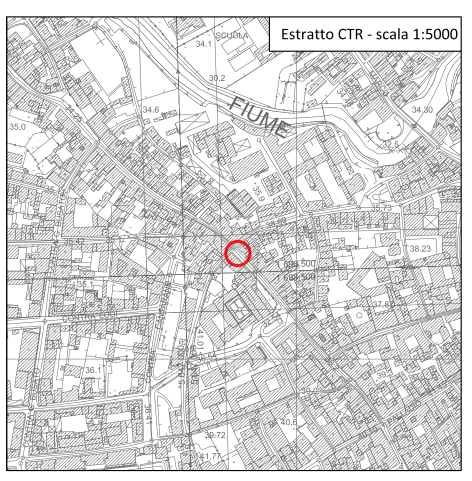


**SERVIZIO** MOBILITA Ε TRASPORTI

RUP Dott. Marco G Bonafede

Ed. Feb. 2021

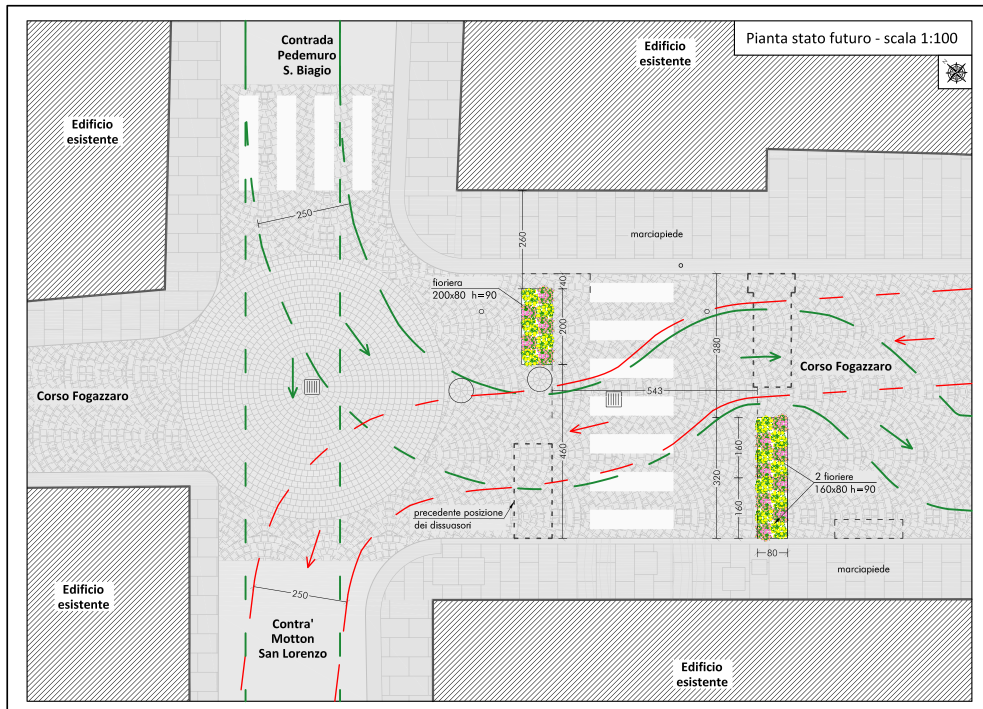




### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

rogettista: Arch. Daniela Mascellani

ACCESSO 4 - CORSO FOGAZZARO Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi STATO DI FATTO - INQUADRAMENTO - FOTO TAV. 2 - 4.1



≷{| Vista B

Cartell<u>o quadrato</u>

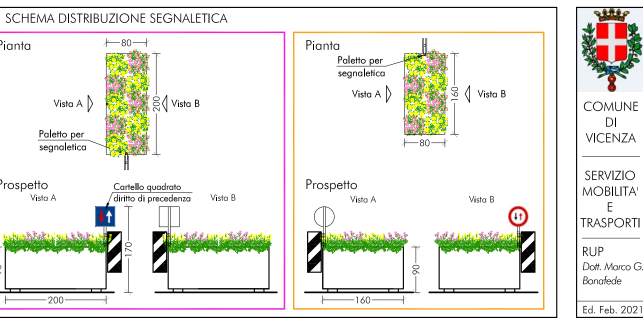




Foto stato di fatto

Fotoinserimento



#### **DESCRIZIONE INTERVENTO:**

Sostituzione barriere esistenti con

DI

Е

- nr. 2 fioriere dimensioni 160x80 cm H=90 cm
- nr. 1 fioriera dimensioni 200x80 cm H=90 cm

Fioriera realizzata in acciaio zincato a fuoco e trattato a polvere, spessore lamiera di almeno 5 mm, colore RAL 7021 (da campionare).

La fioriera sarà antisfondamento e antiribaltamento, con base di appoggio adeguata anche per zone con lieve pendenza, ed attrezzata con guide per essere movimentata con il carrello a forche o muletto.

La fioriera sarà dotata, ove previsto, di tubo saldato internamente per il sostegno della segnaletica verticale.

## PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

rogettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

ACCESSO 4 - CORSO FOGAZZARO

La riproduzione e la divulgazione anche parziale del presente elaborato è vietata: art 11 della L.143 del 02.03.1949 e s.m.i.

Pianta

Prospetto

Vista A

Paletto per

SEGNALETICA VERTICALE

STATO FUTURO - FOTOINSERIMENTO

TAV. 2 - 4.2









SERVIZIO RUP TRASPORTI

MOBILITA' Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

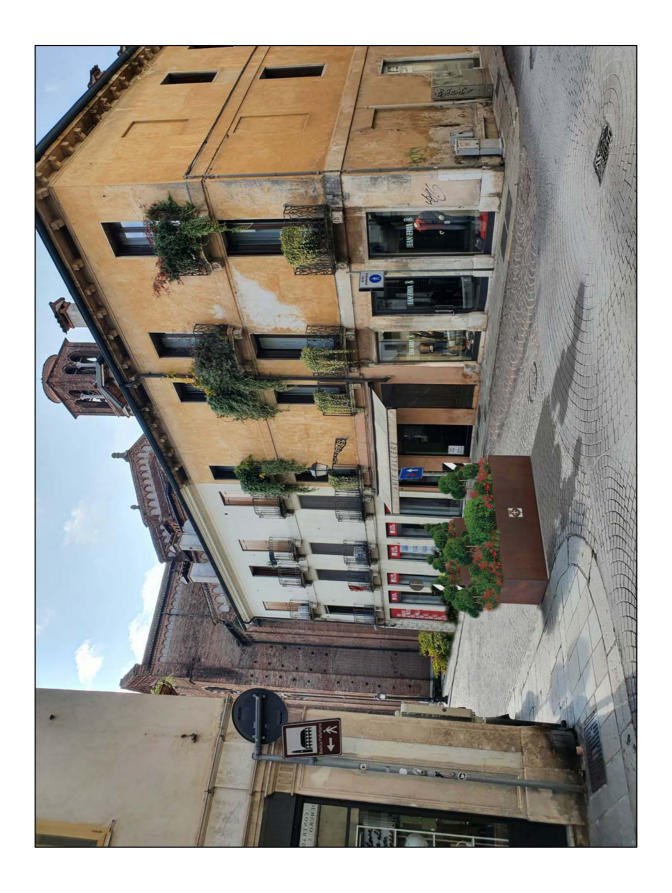
PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA" Progettista: Arch. Daniela Mascellani

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

ACCESSO 4 - CORSO FOGAZZARO

**FOTO STATO DI FATTO** 

TAV. **2 - 4.3** 



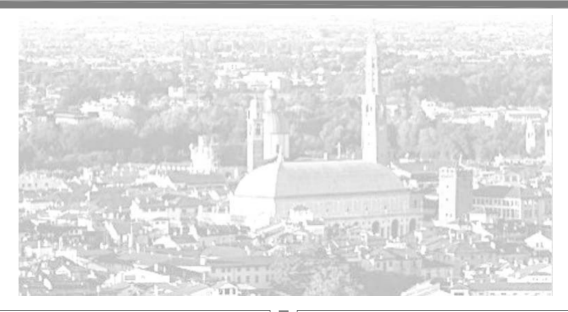


Committente : AREA SERVIZI AL TERRITORIO

SERVIZIO MOBILITÀ e TRASPORTI

# PROGETTO ESECUTIVO BARRIERE DI DIFESA PASSIVA

**NELL'AREA URBANA DI VICENZA** 



Il Direttore del Servizio Mobilità e Trasporti: Ing. Paolo Gabbi

II RUP:

Dott. Marco G. Bonafede

Gruppo di lavoro: Arch. F. N. Grendele

Il Progettista:

Arch. Daniela Mascellani

Via Foro Boario, 327 - 45021 Badia Polesine (RO)

Cell: 335 7725916

mail: d.mascellani@fiorattomascellani.it pec: daniela.mascellani@archiworldpec.it

Gruppo di lavoro: Geom. Silvia Giriolo

Ing. Federico Bertoncin Per. Ind. Paolo Rossi

Data

Edizione Febbraio 2021

CIG:

ZC92B6FB21

ELENCO ELABORATI		
1/10	Relazione illustrativa	
2/10	Tavole progettuali: stato di fatto, stato futuro, fotoinserimenti	
3/10	Piano della sicurezza e coordinamento	
4/10	Piano di manutenzione dell'opera	
5/10	Computo metrico estimativo	
6/10	Quadro economico	
7/10	Cronoprogramma lavori	
8/10	Elenco prezzi unitari	
9/10	Quadro d'incidenza mano d'opera	
10/10	Schema di Contratto e capitolato speciale d'appalto	



**SERVIZIO** MOBILITA'

# ACCESSO 5 - CORSO PALLADIO - PIAZZA CASTELLO

TRASPORTI



Estratto Google Earth

**Estratto Street View** 



RUP Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

## PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

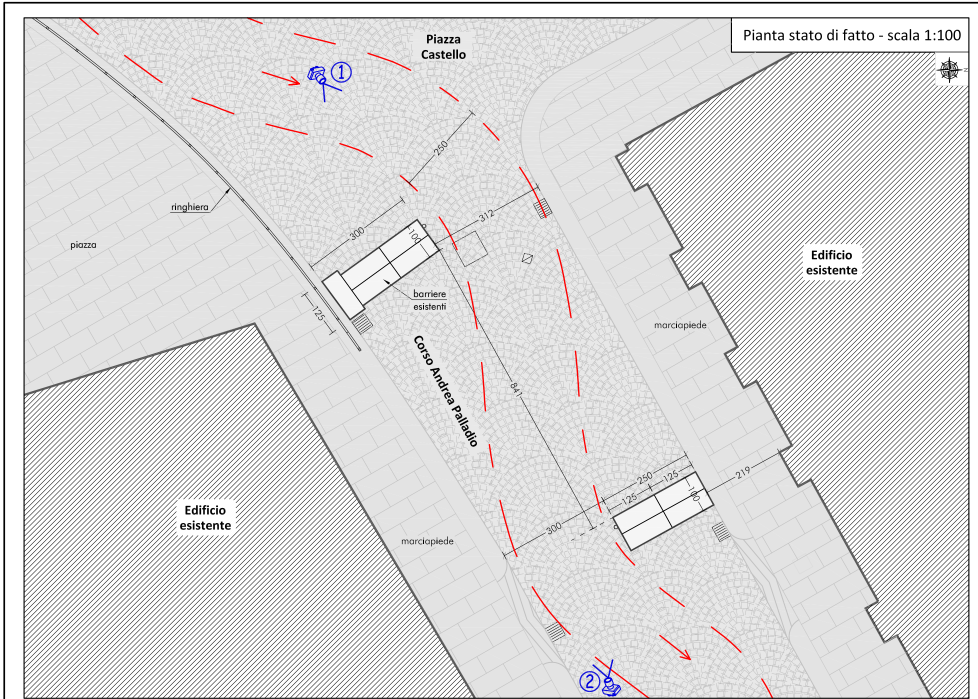
Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

Progettista: Arch. Daniela Mascellani

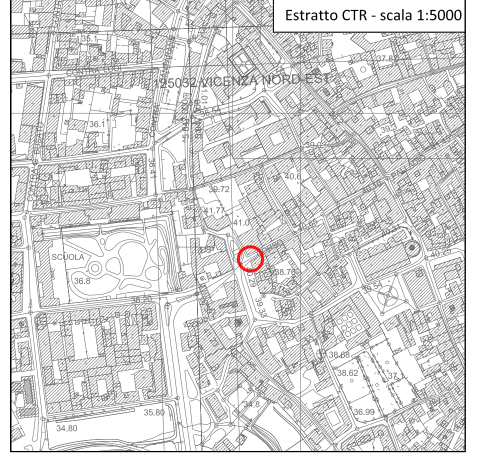
ACCESSO 5 - CORSO PALLADIO - PIAZZA CASTELLO

**ESTRATTO GOOGLE EARTH** 

TAV. 2 - 5.0







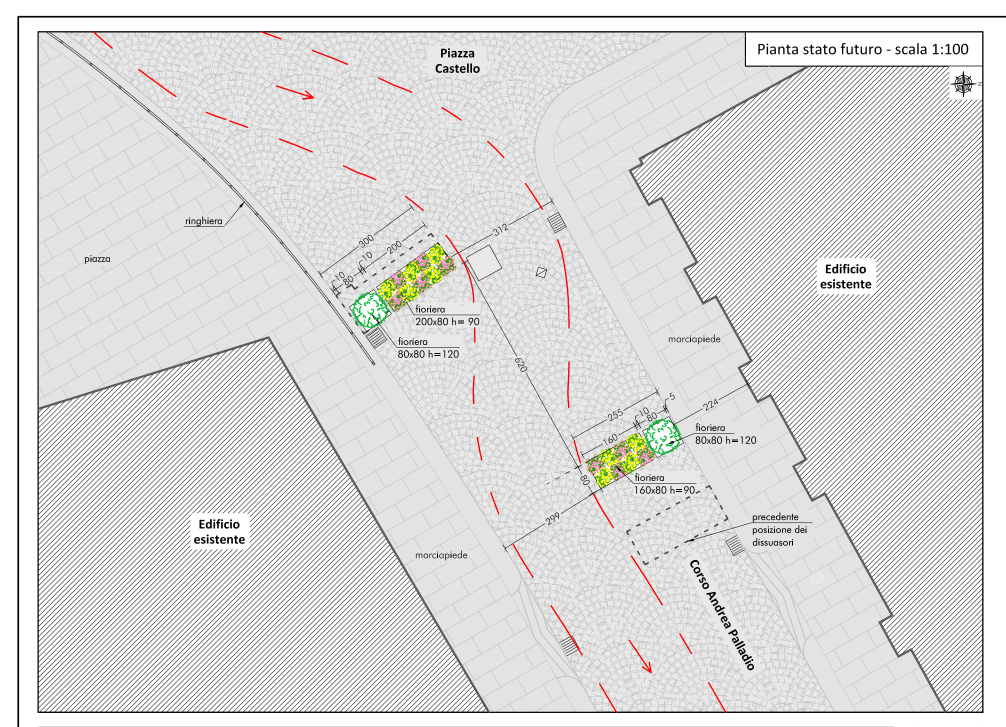






Ed. Feb. 2021

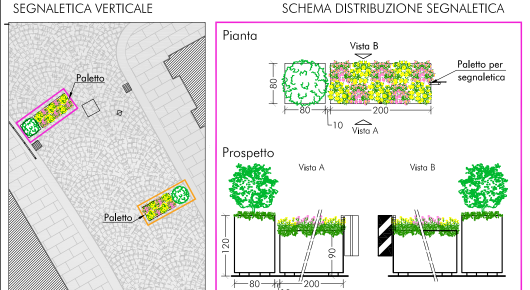
# PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA" Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi STATO DI FATTO - INQUADRAMENTO - FOTO TAV. 2 - 5.1

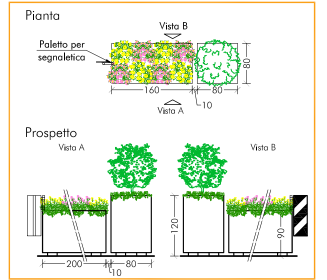




#### Fotoinserimento









COMUNE DI VICENZA

SERVIZIO MOBILITA' Е

TRASPORTI

RUP Dott. Marco G Bonafede

Ed. Feb. 2021

#### **DESCRIZIONE INTERVENTO:**

Sostituzione barriere esistenti con

- nr. 2 fioriere dimensioni 80x80 cm H=120 cm
- nr. 1 fioriera dimensioni 160x80 cm H=90 cm
- nr. 1 fioriera dimensioni 200x80 cm H=90 cm

Fioriera realizzata in acciaio zincato a fuoco e trattato a polvere, spessore lamiera di almeno 5 mm, colore RAL 7021 (da campionare).

La fioriera sarà antisfondamento e antiribaltamento, con base di appoggio adeguata anche per zone con lieve pendenza, ed attrezzata con guide per essere movimentata con il carrello a forche o muletto.

La fioriera sarà dotata, ove previsto, di tubo saldato internamente per il sostegno della segnaletica verticale.

#### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Progettista: Arch. Daniela Mascellani
Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo
Ing. F. Bertoncin
Per. Ind. P. Rossi
STATO FUTURO - FOTOINSERIMENTO
TAV. 2 - 5.2









TRASPORTI

SERVIZIO RUP MOBILITA' Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

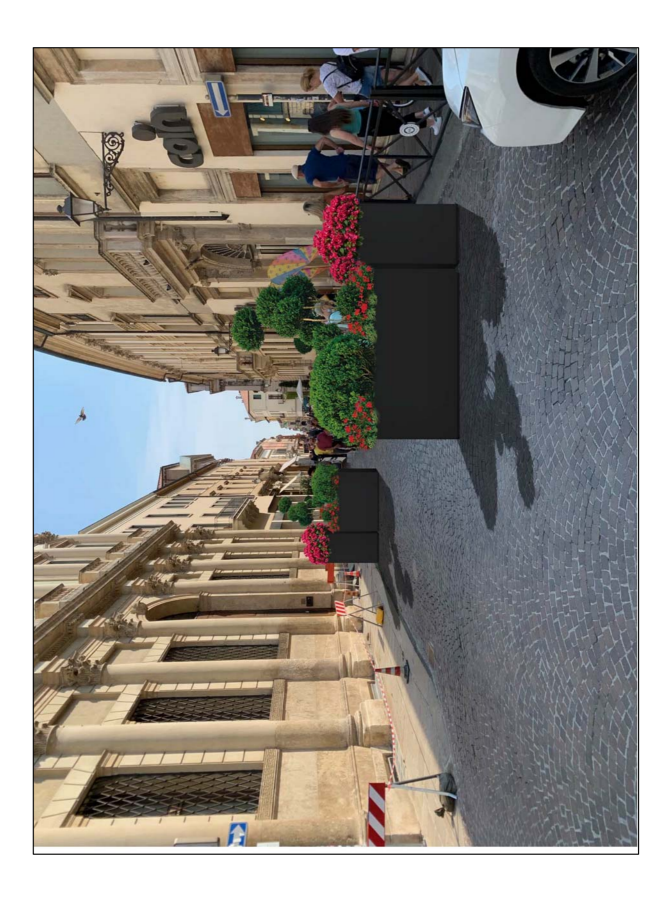
## PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

Progettista: Arch. Daniela Mascellani

ACCESSO 5 - CORSO PALLADIO - PIAZZA CASTELLO

**FOTO STATO DI FATTO** 



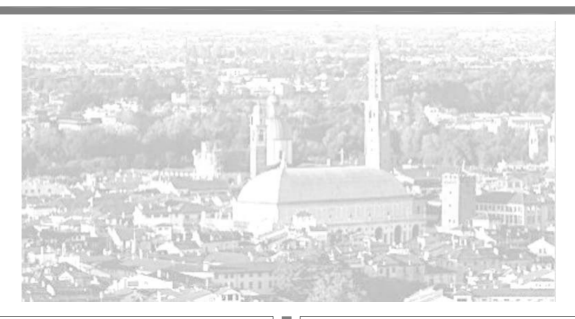


Committente : AREA SERVIZI AL TERRITORIO

SERVIZIO MOBILITÀ e TRASPORTI

# **PROGETTO ESECUTIVO**

# BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA



Il Direttore del Servizio Mobilità e Trasporti: Ing. Paolo Gabbi

II RUP:

Dott. Marco G. Bonafede

Gruppo di lavoro: Arch. F. N. Grendele

Il Progettista:

Arch. Daniela Mascellani

Via Foro Boario, 327 - 45021 Badia Polesine (RO)

Cell: 335 7725916

mail: d.mascellani@fiorattomascellani.it pec: daniela.mascellani@archiworldpec.it

Gruppo di lavoro: Geom. Silvia Giriolo

Ing. Federico Bertoncin Per. Ind. Paolo Rossi

Data

Edizione Febbraio 2021

CIG:

ZC92B6FB21

LLLINCO LLABORATI		
1/10	Relazione illustrativa	
2/10	Tavole progettuali: stato di fatto, stato futuro, fotoinserimenti	
3/10	Piano della sicurezza e coordinamento	
4/10	Piano di manutenzione dell'opera	
5/10	Computo metrico estimativo	
6/10	Quadro economico	
7/10	Cronoprogramma lavori	
8/10	Elenco prezzi unitari	
9/10	Quadro d'incidenza mano d'opera	
1.0.1	Schema di Contratto e capitolato	

FI FNCO FI ABORATI



**SERVIZIO** MOBILITA'

#### ACCESSO 6 - INGRESSO VESCOVADO - PIAZZA CASTELLO

**TRASPORTI** 



Estratto Google Earth

**Estratto Street View** 



RUP Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

## PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

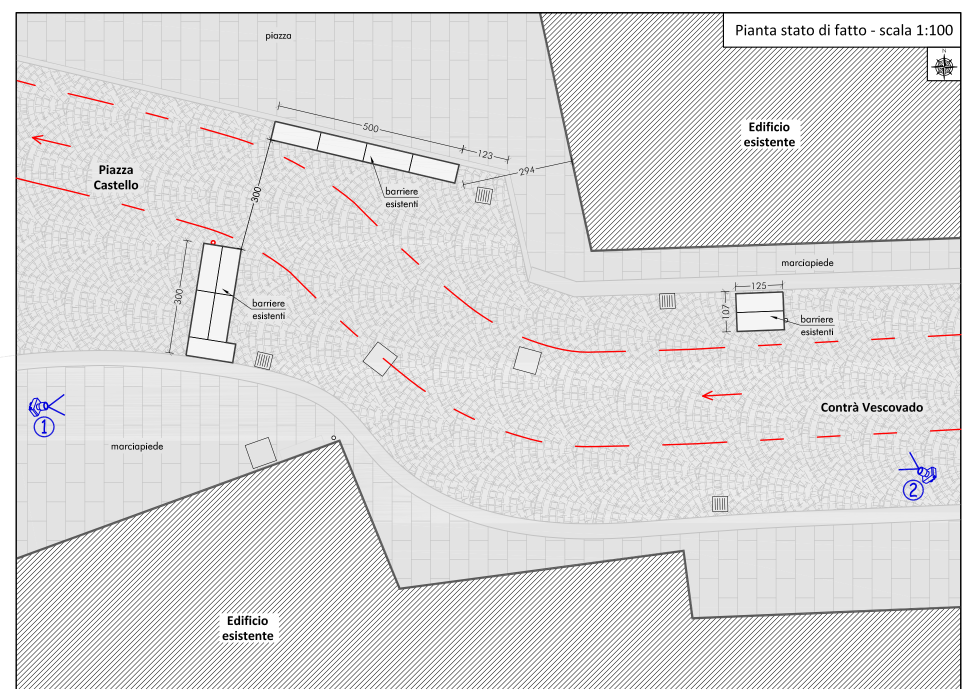
Gruppo di lavoro: Geom, S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

Progettista: Arch. Daniela Mascellani

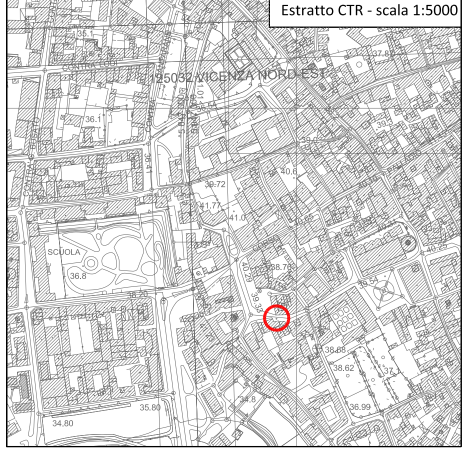
ACCESSO 6 - INGRESSO VESCOVADO - P.ZZA CASTELLO

**ESTRATTO GOOGLE EARTH** 

TAV. 2 - 6.0













Ed. Feb. 2021

# PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA" Progettista: Arch. Daniela Mascellani ACCESSO 6 - INGRESSO VESCOVADO - P.ZZA CASTELLO

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

STATO DI FATTO - INQUADRAMENTO - FOTO

TAV. 2 - 6.1

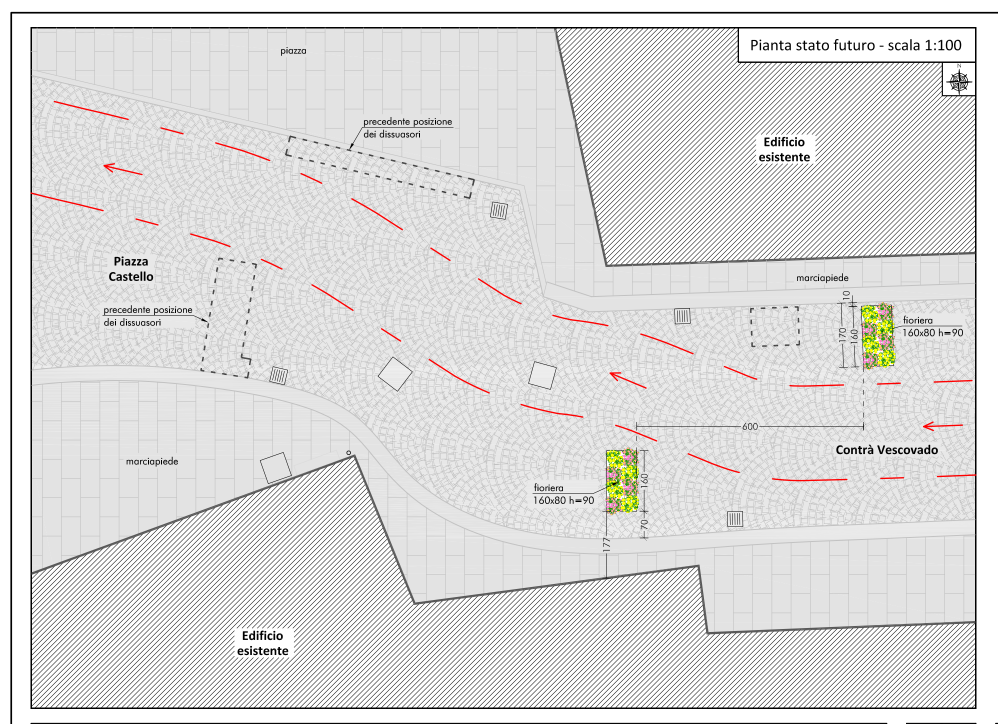
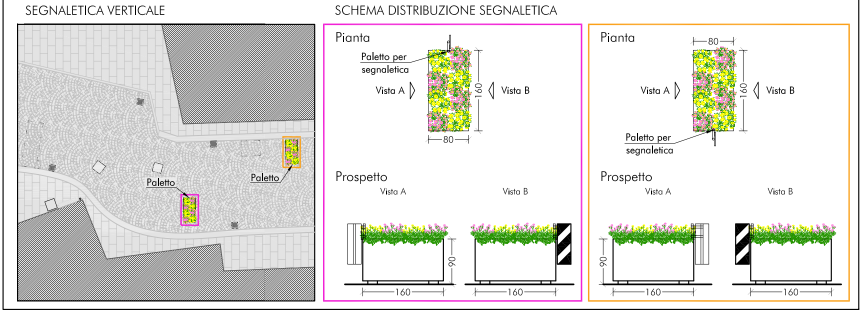




Foto stato di fatto

#### Fotoinserimento







COMUNE DI VICENZA

**SERVIZIO** MOBILITA' Е TRASPORTI

RUP Dott. Marco G Bonafede

Ed. Feb. 2021

#### **DESCRIZIONE INTERVENTO:**

Sostituzione barriere esistenti con

- nr. 2 fioriere dimensioni 160x80 cm H=90 cm

Fioriera realizzata in acciaio zincato a fuoco e trattato a polvere, spessore lamiera di almeno 5 mm, colore RAL 7021 (da campionare).

La fioriera sarà antisfondamento e antiribaltamento, con base di appoggio adeguata anche per zone con lieve pendenza, ed attrezzata con guide per essere movimentata con il carrello a forche o muletto.

La fioriera sarà dotata, ove previsto, di tubo saldato internamente per il sostegno della segnaletica verticale.

#### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Progettista: Arch. Daniela Mascellani
Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo
Ing. F. Bertoncin
Per. Ind. P. Rossi
STATO FUTURO - FOTOINSERIMENTO
TAV. 2 - 6.2









SERVIZIO RUP TRASPORTI

MOBILITA' Dott. Marco G. Bonafede

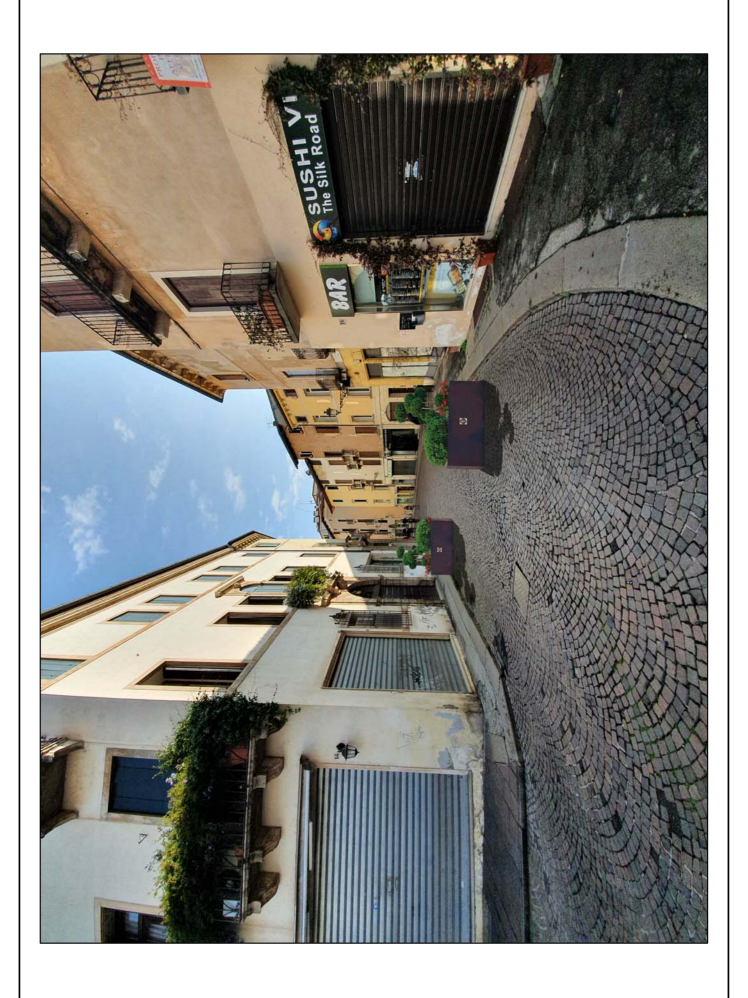
Ed. Feb. 2021

### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

Progettista: Arch. Daniela Mascellani
ACCESSO 6 - INGRESSO VESCOVADO - P.ZZA CASTELLO

TAV. **2 - 6.3 FOTO STATO DI FATTO** 



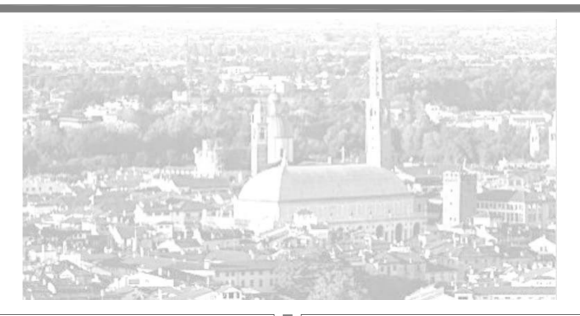


Committente : AREA SERVIZI AL TERRITORIO

SERVIZIO MOBILITÀ e TRASPORTI

### **PROGETTO ESECUTIVO**

# BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA



Il Direttore del Servizio Mobilità e Trasporti: Ing. Paolo Gabbi

II RUP:

Dott. Marco G. Bonafede

Gruppo di lavoro: Arch. F. N. Grendele

Il Progettista:

Arch. Daniela Mascellani

Via Foro Boario, 327 - 45021 Badia Polesine (RO)

Cell: 335 7725916

mail: d.mascellani@fiorattomascellani.it pec: daniela.mascellani@archiworldpec.it

Gruppo di lavoro: Geom. Silvia Giriolo

Ing. Federico Bertoncin Per. Ind. Paolo Rossi

Data

Edizione Febbraio 2021

CIG:

ZC92B6FB21

# ELENCO ELABORATI 1/<sub>10</sub> Relazione illustrativa

2/<sub>10</sub> Tavole progettuali: stato di fatto, stato futuro, fotoinserimenti

3/<sub>10</sub> Piano della sicurezza e coordinamento

4/<sub>10</sub> Piano di manutenzione dell'opera 5/<sub>10</sub> Computo metrico estimativo

6/<sub>10</sub> Quadro economico

7/<sub>10</sub> Cronoprogramma lavori

8/10 Elenco prezzi unitari

9/10 Quadro d'incidenza mano d'opera
Schema di Contratto e capitolato

10/<sub>10</sub> Schema di Contratto e cal



SERVIZIO MOBILITA'

### ACCESSO 10 - PIAZZA BIADE - PALAZZO PROVINCIA

TRASPORTI



Estratto Google Earth

**Estratto Street View** 



RUP Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

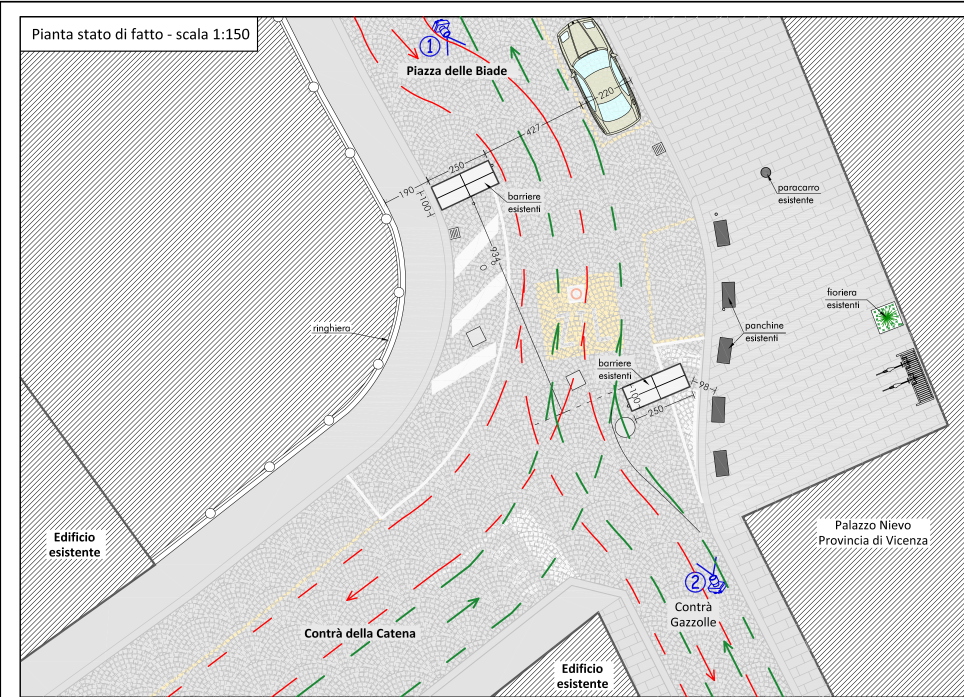
### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

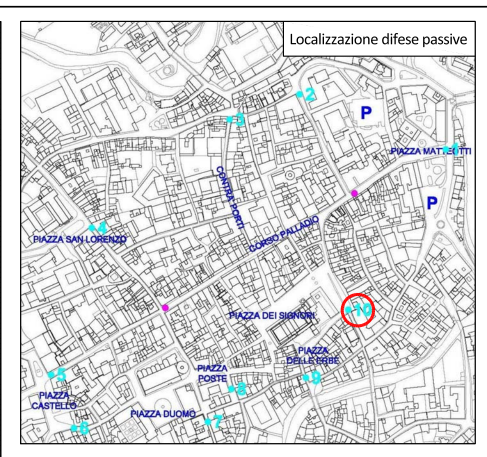
Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

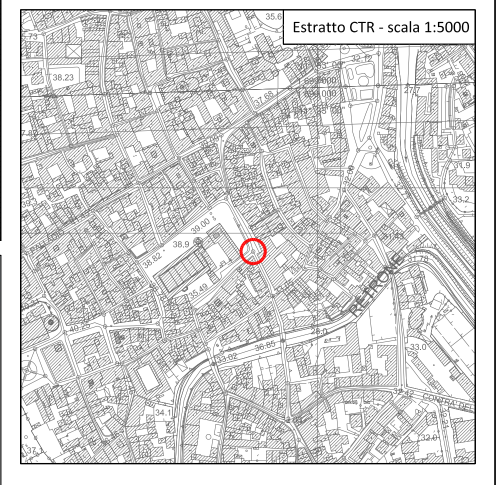
ACCESSO 10 - PIAZZA BIADE - PALAZZO PROVINCIA

**ESTRATTO GOOGLE EARTH** 

TAV. **2 - 10.0** 













Ed. Feb. 2021

# Progetitista: Arch. Daniela Mascellari Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi Progettista: Arch. Daniela Mascellari Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi STATO DI FATTO - INQUADRAMENTO - FOTO TAV. 2 - 10.1

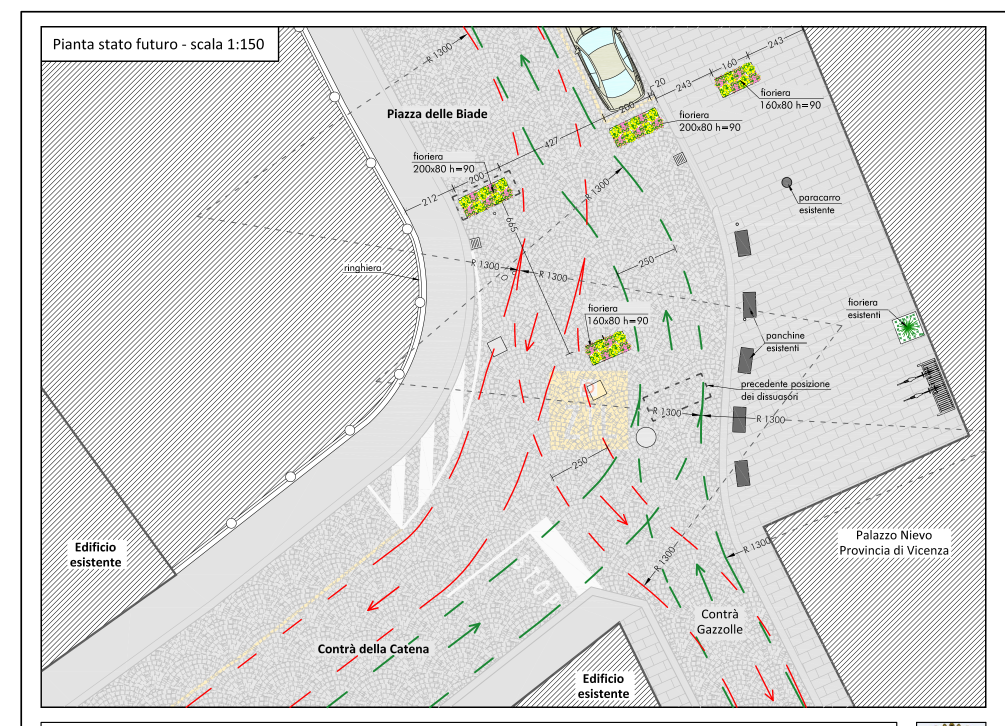
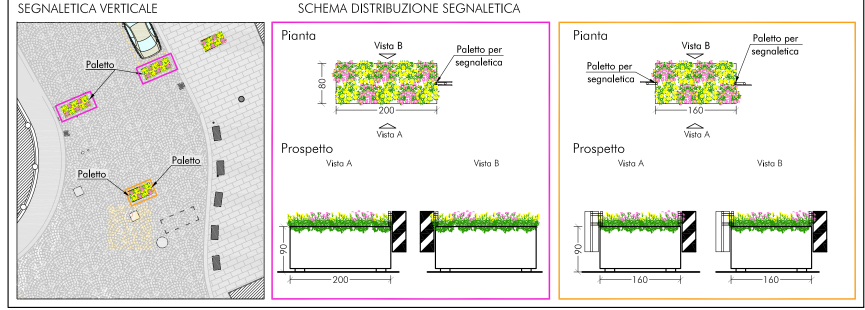




Foto stato di fatto

Fotoinserimento







COMUNE DI VICENZA

**SERVIZIO** MOBILITA' Е TRASPORTI

RUP Dott. Marco G Bonafede

Ed. Feb. 2021

#### **DESCRIZIONE INTERVENTO:**

Sostituzione barriere esistenti con

- nr. 2 fioriere dimensioni 200x80 cm H=90 cm
- nr. 2 fioriere dimensioni 160x80 cm H= 90 cm

Fioriera realizzata in acciaio zincato a fuoco e trattato a polvere, spessore lamiera di almeno 5 mm, colore RAL 7021 (da campionare).

La fioriera sarà antisfondamento e antiribaltamento, con base di appoggio adeguata anche per zone con lieve pendenza, ed attrezzata con guide per essere movimentata con il carrello a forche o muletto.

La fioriera sarà dotata, ove previsto, di tubo saldato internamente per il sostegno della segnaletica verticale.

### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

rogettista: Arch. Daniela Mascellani
ACCESSO 10 - PIAZZA BIADE - PALAZZO PROVINCIA

TAV.2 - 10.2 STATO FUTURO - FOTOINSERIMENTO









SERVIZIO RUP TRASPORTI

MOBILITA' Dott. Marco G. Bonafede

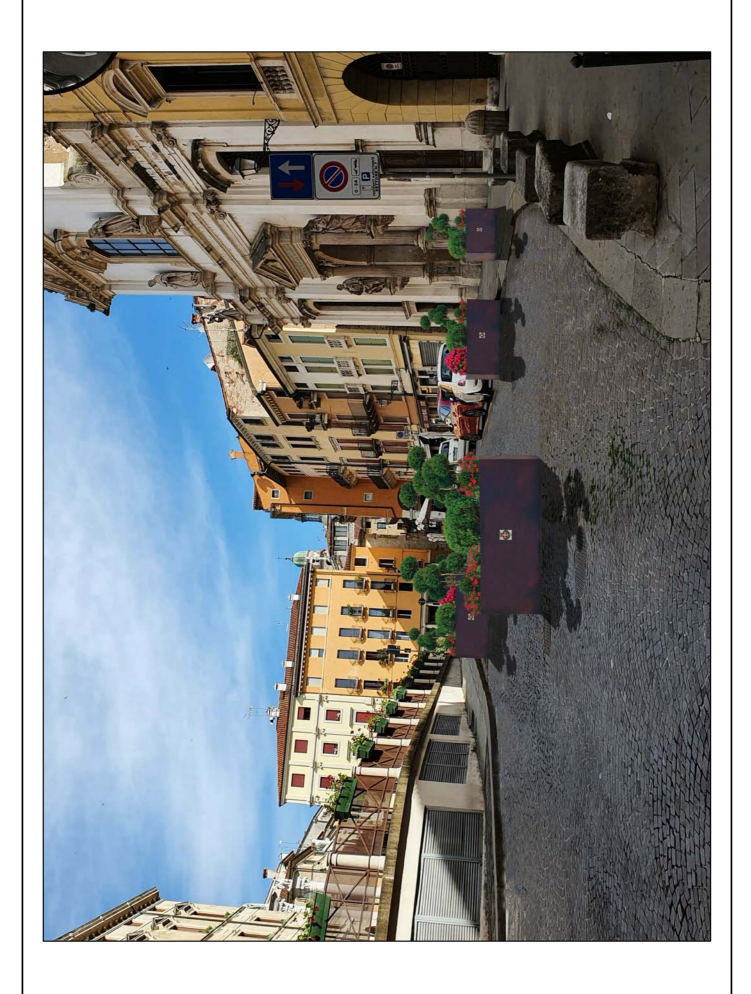
Ed. Feb. 2021

### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

**ACCESSO 10 - PIAZZA BIADE - PALAZZO PROVINCIA** 

TAV.2 - 10.3 **FOTO STATO DI FATTO** 



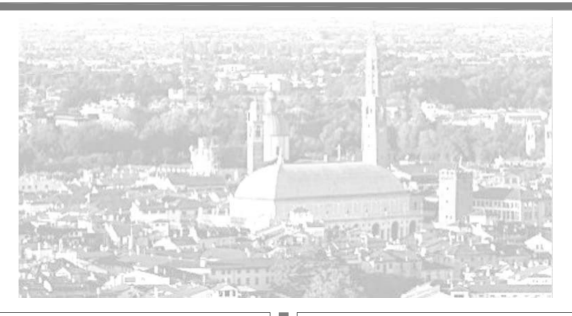


Committente : AREA SERVIZI AL TERRITORIO

SERVIZIO MOBILITÀ e TRASPORTI

### **PROGETTO ESECUTIVO**

# BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA



Il Direttore del Servizio Mobilità e Trasporti: Ing. Paolo Gabbi

II RUP:

Dott. Marco G. Bonafede

Gruppo di lavoro: Arch. F. N. Grendele

Il Progettista:

Arch. Daniela Mascellani

Via Foro Boario, 327 - 45021 Badia Polesine (RO)

Cell: 335 7725916

mail: d.mascellani@fiorattomascellani.it pec: daniela.mascellani@archiworldpec.it

Gruppo di lavoro: Geom. Silvia Giriolo

Ing. Federico Bertoncin Per. Ind. Paolo Rossi

Data

Edizione Febbraio 2021

CIG:

ZC92B6FB21

### **ELENCO ELABORATI**

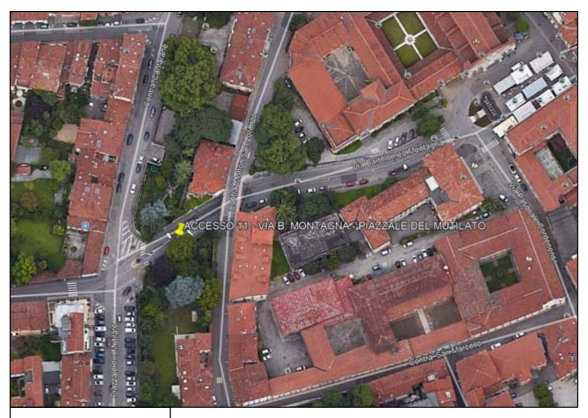
1/10	Relazione illustrativa
2/10	Tavole progettuali: stato di fatto, stato futuro, fotoinserimenti 11
3/10	Piano della sicurezza e coordinamento
4/10	Piano di manutenzione dell'opera
5/10	Computo metrico estimativo
6/10	Quadro economico
7/10	Cronoprogramma lavori
8/10	Elenco prezzi unitari
9/10	Quadro d'incidenza mano d'opera
10/10	Schema di Contratto e capitolato speciale d'appalto



SERVIZIO MOBILITA'

ACCESSO 11 - VIA B. MONTAGNA - PIAZZALE DEL MUTILATO

TRASPORTI



Estratto Google Earth

**Estratto Street View** 



RUP Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

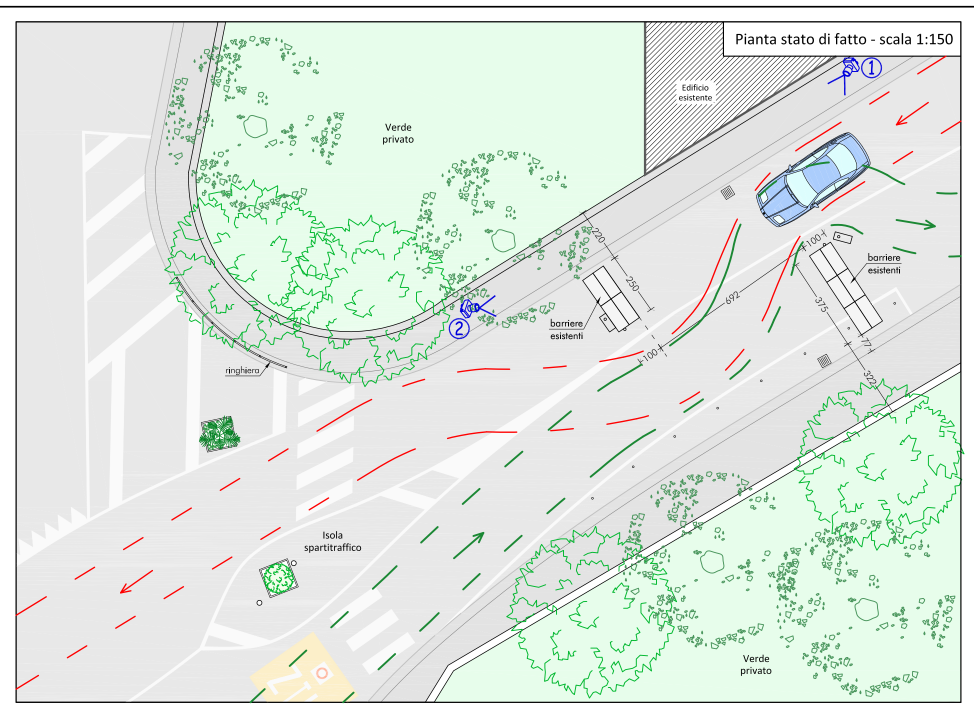
Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di layoro: Geom S. Giriola

ACCESSO 11 - VIA B. MONTAGNA - PIAZZALE DEL MUTILATO

**ESTRATTO GOOGLE EARTH** 

TAV. 2 - 11.0









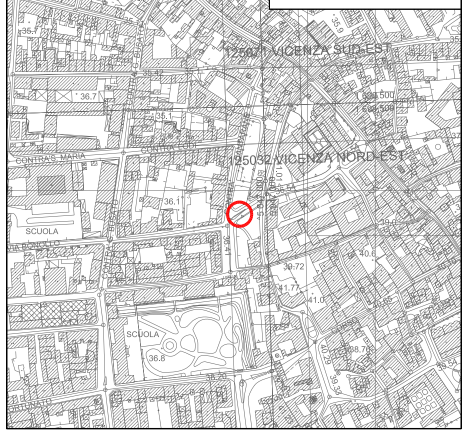


DI VICENZA

**SERVIZIO** MOBILITA' Ε TRASPORTI

RUP Dott. Marco G Bonafede

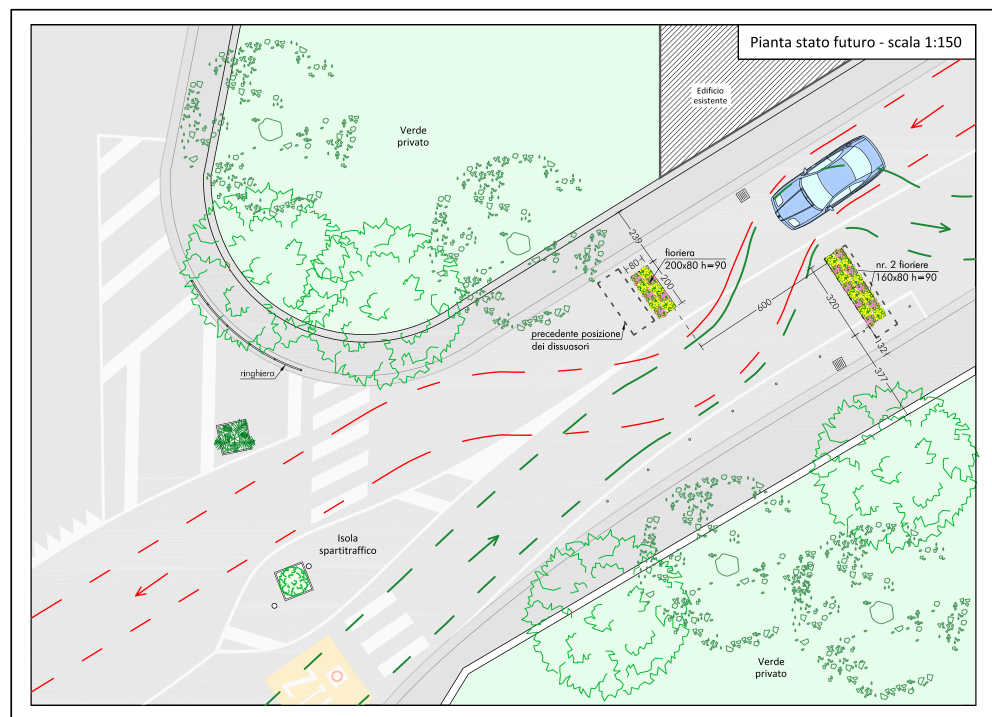
Ed. Feb. 2021



### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi STATO DI FATTO - INQUADRAMENTO - FOTO TAV. 2 - 11.1

Estratto CTR - scala 1:5000



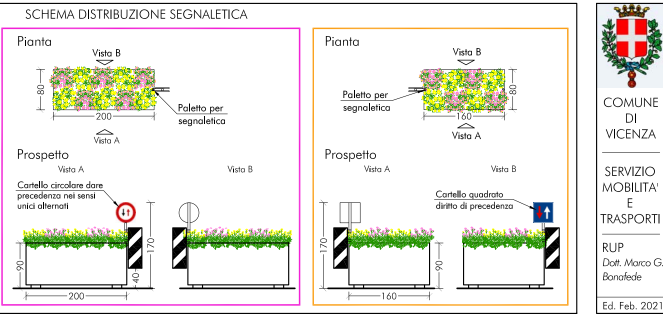




Foto stato di fatto

Fotoinserimento



#### **DESCRIZIONE INTERVENTO:**

COMUNE

DI

VICENZA

Ε

Sostituzione barriere esistenti con

- nr. 2 fioriere dimensioni 160x80 cm H=90 cm
- nr. 1 fioriera dimensioni 200x80 cm H=90 cm

Fioriera realizzata in acciaio zincato a fuoco e trattato a polvere, spessore lamiera di almeno 5 mm, colore RAL 7021 (da campionare).

La fioriera sarà antisfondamento e antiribaltamento, con base di appoggio adeguata anche per zone con lieve pendenza, ed attrezzata con guide per essere movimentata con il carrello a forche o muletto.

La fioriera sarà dotata, ove previsto, di tubo saldato internamente per il sostegno della segnaletica verticale.

### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

rogettista: Arch. Daniela Mascellani
ACCESSO 11 - VIA B. MONTAGNA - PIAZZALE DEL MUTILATO STATO FUTURO - FOTOINSERIMENTO

SEGNALETICA VERTICALE









TRASPORTI

SERVIZIO RUP MOBILITA' Dott. Marco G. Bonafede

Ed. Feb. 2021

### PROGETTO ESECUTIVO DELLE "BARRIERE DI DIFESA PASSIVA NELL'AREA URBANA DI VICENZA"

Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo Ing. F. Bertoncin Per. Ind. P. Rossi

Progettista: Arch. Daniela Mascellani Gruppo di lavoro: Geom. S. Giriolo

ACCESSO 11 - VIA B. MONTAGNA - PIAZZALE DEL MUTILATO

TAV.2 - 11.3 FOTO STATO DI FATTO

